

Su analizini tasarlarırken riskinizi azaltın

Hach® Engineering Design Tool, bir projenin su analizini daha hızlı tasarlamaya ve uygulamaya uygun olmayan bir cihaz veya teknoloji seçilmesi riskini azaltmanıza yardımcı olur. Bu ücretsiz online uygulama, her proses adımı için size genellikle hangi parametrelerin ölçüldüğünü, bu parametrelerin nerede ve en iyi şekilde nasıl ölçülmesi gerektiğini gösterir.

Birden fazla cihaz çözümüne sahip parametreler için müşterinizin uygulamasına yönelik doğru bir karar vermenize destek olmak üzere uzmanlarımızın rehberliği bir belgede bir araya getirilmiştir.

Bir tasarım tamamlandıktan sonra analiz cihazı seçiminize ilişkin tüm teknik özellik belgeleri ve çizimler, indirilmeye hazır tek bir dosyada sunulur.

Kaydolmanın avantajları

- Tasarım süresini ve tasarım kararlarına ilişkin riski azaltın.
- Tasarım paketinizde doğrudan kullanılmak üzere tüm teknik özellikleri ve çizimleri dışa aktarın.
- Önceki tasarımlarınızı kaydedin ve yeniden kullanın.
- 7/24 erişilebilen ücretsiz bir araç

Kullanılabilir uygulamalar

- Atık Su
- İçme Suyu
- Enerji Üretimi

Erişim

Kendi ücretsiz hesabınızı oluşturun ve aşağıdaki URL'den bu uygulamalara erişim sağlayın:

www.tr.hach.com/edt

Ek Mühendislik Kaynakları Hach web sitesinde

Engineering Design Tool, birden çok ölçüm noktası tasarlamak istediğinizde veya müşterinizin projesine en uygun ürünleri seçmek için rehberliğe ihtiyaç duyduğunuzda size ideal çözümü sunar.

Ancak istediğiniz ürünlere karar verdiyseniz ve yalnızca veri sayfalarına veya çizimlere erişmeniz gerekiyorsa bu kaynakları Hach web sitesinin ürün sayfalarında bulabilirsiniz. Teknik Bilgi Metinleri genellikle birden fazla dilde sunulur.

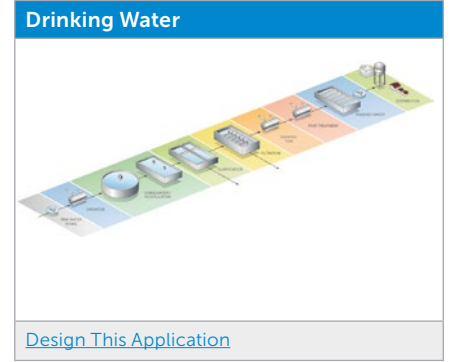
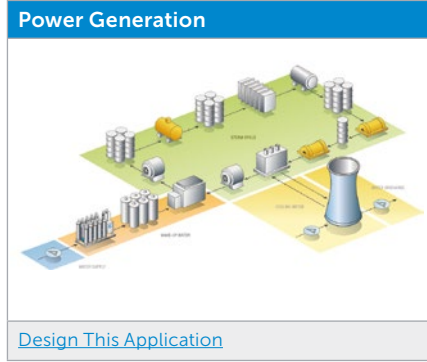
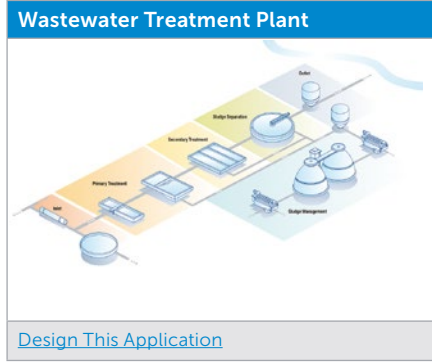
Belgeler, videolar ve indirebileceğiniz diğer içeriklere aşağıdaki adresten erişebilirsiniz:

www.tr.hach.com/engineering



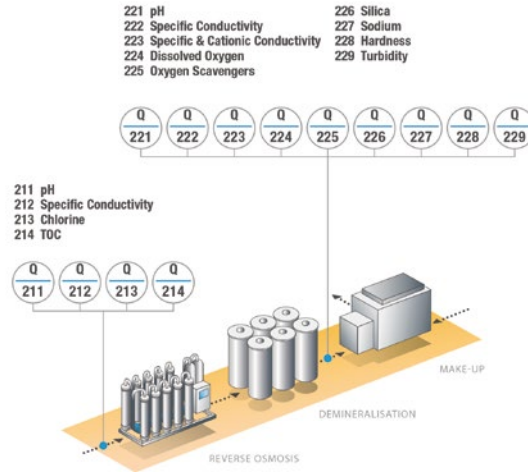
Engineering Design Tool'u kullanmaya başlayın

Kaydıktan hemen sonra ilk tasarımınızı oluşturmaya başlayabilirsiniz.
Tasarlamak istediğiniz uygulamayı seçin:



Tasarımınıza bir ad verin ve hedef ülkeyi/bölgeyi girin. Engineering Design Tool, müşterinizin uygulaması için gereken parametre ve cihazları seçmeniz konusunda size Proses Alanlarında rehberlik sunacaktır.

- Select Parameters
- 211 pH
 - 212 Specific Conductivity
 - 213 Chlorine
 - 214 TOC
 - 221 pH
 - 222 Specific Conductivity
 - 223 Specific & Cationic Conductivity
 - 224 Dissolved Oxygen
 - 225 Oxygen Scavengers
 - 226 Silica
 - 227 Sodium
 - 228 Hardness
 - 229 Turbidity



Seçilen her bir cihaz tasarım paketinize uyacak şekilde ayrı ayrı etiketlendirilebilir. Birçok ölçüm noktasında her parametre için birden çok sensör bulunabilir.

Seçtiğiniz cihazları gerekli kontrol ünitelerine atadıktan sonra cihazınıza yönelik kapsamlı tasarım özeti, mühendislik teknik özellikleri ve çizimleri (seçiliyse) içeren bir ZIP dosyası indirebilirsiniz.



Sorularınız veya desteğe ihtiyacınız varsa aşağıdaki numaradan bizi arayabilir veya şu adresten bizimle iletişime geçebilirsiniz:
www.hach.com/edt-support